

# Câbles pour chaînes

## MOVERFLEX S 86

Câble de commande PVC avec conducteurs numérotés pour chaînes porte-câbles



SAB CABLES MOVERFLEX S 86 [construction]



### Construction:

<b>Conducteur:</b>	âme multibrins en cuivre nu, classe 6 selon IEC et/ou EN 60228
<b>Isolation:</b>	PVC
<b>Repérage:</b>	conducteurs noirs numérotés, avec fil de terre à partir de 3, conducteur de terre vert/ jaune
<b>Câblage:</b>	en couche, avec jonc de bourrage si nécessaire + ruban non tissé
<b>Gaine extérieure:</b>	PVC
<b>Couleur de gaine:</b>	grise (RAL 7000 ou 7001)

### Données techniques:

<b>Tension nominale:</b>	300/500 V
<b>Tension d'essai:</b>	conducteur/conducteur 3000 V
<b>Rayon de courbure min.</b>	
<i>Utilisation mobile:</i>	7,5 x d
<b>Plage de température</b>	
<i>Utilisation fixe:</i>	-40/+70 °C
<i>Utilisation mobile:</i>	+5/+70 °C
<b>Comportement au feu:</b>	non propagateur de la flamme selon IEC et/ou EN 60332-1-2
<b>Absence de substances dangereuses:</b>	selon directive RoHS de l'Union européenne

### Avantages du produit:

- » très bonne souplesse
- » pour utilisation en chaînes porte-câbles

Réf.	Nb. de conducteurs x section nominale n x mm <sup>2</sup>	ø ext. max. mm	Poids du câble ≈ kg/km
37720205	2 x 0,50	5,9	34
37720305	3G0,50	6,3	43
37720405	4G0,50	6,9	52
37720505	5G0,50	7,4	65
37720705	7G0,50	8,6	87
37721205	12G0,50	10,5	130
37721805	18G0,50	12,3	203
37720207	2 x 0,75	6,3	41
37720307	3G0,75	6,8	53
37720407	4G0,75	7,4	67
37720507	5G0,75	8,1	82
37720707	7G0,75	9,7	119
37721207	12G0,75	11,8	173
37721807	18G0,75	13,9	257
37720210	2 x 1,00	6,7	48
37720310	3G1,00	7,2	61
37720410	4G1,00	7,9	78
37720510	5G1,00	8,6	96
37720710	7G1,00	10,2	140
37720710	7G1,00	10,2	140

Réf.	Nb. de conducteurs x section nominale n x mm <sup>2</sup>	ø ext. max. mm	Poids du câble ≈ kg/km
37721210	12G1,00	12,2	211
37721810	18G1,00	14,6	322
37720215	2 x 1,50	7,4	64
37720315	3G1,50	8,0	82
37720415	4G1,50	8,7	104
37720415	4G4,00	8,7	104
37720415	4G6,00	8,7	104
37720515	5G1,50	9,7	133
37720715	7G1,50	11,6	193
37721215	12G1,50	13,8	291
37721815	18G1,50	16,4	440
37720325	3G2,50	10,1	122
37720425	4G2,50	10,9	164
37720525	5G2,50	12,2	208
37720725	7G2,50	14,8	307
37721225	12G2,50	17,9	448
37720440	4G4,00	12,5	250
37720460	4G6,00	15,3	336

Autres dimensions sur demande.  
Les valeurs indiquées sont théoriques et sont soumises aux tolérances de fabrication normales.

